



## **Stellungsprofil – Facharzt für Radiologie**

Stellungsbezeichnung	Stationsarzt oder Oberarzt Die Einstellung als Oberarzt verlangt, dass der Facharzt so bewertet wird, dass spezifische Kompetenzen ihn dazu qualifizieren.
Organisatorische Position	Radiologische Station
Vorgesetzter	Direkter Vorgesetzter ist der Leiter der Diagnostischen Einheit
Fachliche Qualifikationen	Dänische Zulassung als Facharzt der Radiologie Relevante Fortbildung fachmäßiger Art
Zuständigkeitsbereiche	Fachärztliche Zuständigkeit für die Ausübung klinischer Funktionen innerhalb des Fachgebiets Radiologie, hierunter die Qualitätsentwicklung und -sicherung
Hauptaufgaben	Ausübung klinischer Funktionen innerhalb des Fachgebiets Radiologie Erstellung von Anleitungen innerhalb des Eigenfachgebiets Mitarbeit an der Erstellung schriftlicher Patienteninformation Dokumentation der klinischen Arbeit Aktive Teilnahme an der Qualitätsentwicklung und Qualitätssicherung Teilnahme am Unterricht von Juniorärzten und anderen Personalgruppen Teilnahme an der Entwicklung des Fachgebiets, hierunter z.B. medizinische Technologiebewertung
Persönliche Qualifikationen	Kooperationsfähigkeit und Willen zur Kooperation Servicefreundlichkeit und Flexibilität Kommunikationsfähigkeit auf Dänisch Strukturiert bei der Arbeit und Kommunikation Deutlich und offen kommunizierend Entwicklungsfähigkeit
Andere Funktionen	Teilnahme am Bereitschaftsdienst mit Bereitschaft außerhalb des Dienstsortes

### **Die Station:**

Die Radiologische Station ist Bestandteil der Diagnostischen Einheit, zu der auch das Zentrallabor (Centrallaboratoriet) und die Blutbank (Blodbank) gehören. Die Station ist für 3 Oberarztstellungen normiert. Die Station ist voll digitalisiert und besteht aus einem modernen und dynamischen neueren Behandlungsblock.

Die Station befindet sich in einer rapiden technologischen Entwicklung mit voll integriertem RIS/PACS System. Ein Schwerpunktbereich ist die Erstellung der teleradiologischen Kooperation.

Die Radiologische Funktion führt ca. 27.000 Untersuchungen mit breiter Präsenz innerhalb der radiologischen Fachgebiete, einschl. CT-Scannings und Ultraschalluntersuchungen vor. Die Untersuchungen stammen ca. zur Hälfte vom Bornholms Hospital, und der Rest aus dem Primärsektor.

